Index of Claims

App	lication	No.

10/602,603

Examiner

Tianjie Chen

Applicant(s)

TSUCHIYAMA ET AL.

2652

	1	Rejected
1	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Eu Eg Eg<	Cla	im		Date	=			Cla	im		Date)		9:4	Cla	aim			D	ate				\neg
1 E 551 101 102 3 E 552 1002 3 E 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 6 105 6 105 6 6 105 6 6 105 6 6 105 6 6 106 105 6 6 106 105 6 6 106 107 8 8 108 108 9 107 8 8 108 108 9 107 107 8 8 108 109 100 100 60 1110 1110 1110 1111 111		_	4													_		T	П			Т		
1 E 551 101 102 3 102 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 104 4 4 104 4 4 104 4 5 6 6 105 6 </td <td>盲</td> <td><u>ii</u></td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td>1 </td> <td>4.7</td> <td><u>ā</u></td> <td>Ľ.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>a</u></td> <td>ji.</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td></td> <td></td>	盲	<u>ii</u>	8			1	4.7	<u>ā</u>	Ľ.						<u>a</u>	ji.	1					- 1		
1 E 551 101 102 3 102 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 103 3 104 4 4 104 4 4 104 4 5 6 6 105 6 </td <td> 🛅 </td> <td>Ē</td> <td>0/1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ᇤ</td> <td>Ē</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Fi</td> <td>윤</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td>ŀ</td> <td>- 1</td> <td>- 1</td> <td>. 1</td>	🛅	Ē	0/1					ᇤ	Ē						Fi	윤	1			- 1	ŀ	- 1	- 1	. 1
2 E		O	Ť						9							0			1 1			- 1		
2 E 3 52 52 103 103 103 104 55 E 55 55 55 106		1	Ε						51		\neg					101	\neg		T		T	\neg	\neg	
3 E				1										100				1-		\neg		\neg		
A E																		T			T	\neg		
5 E		4									$\neg \Box$					104		1			Т		\neg	
6 E		5	Е						55			\Box	\neg	1				1			П	T	\neg	
8 E		6	Ε													106		T				П		
8 E		7	E						57							107								\neg
9		8	Ε						58							108						\Box		П
11 12 61 111 112 112 113 63 1113 113 113 114 63 1113 114 115 65 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 66 116 117 67 117 117 118 68 118 118 118 119 69 119 120 70 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 333 133 133 133 133 133 133 133 133		9							59	\cdot						109						Т		
12		10							60			'				110					П			
12		11							61		$\neg \neg$					111							\neg	\Box
13		12		\Box					62							112					T	_T		
14				T							\Box					113		T		I	\Box	Π	\Box	\Box
15		14							64							114		T			\top		コ	П
16 17 66 116 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 125 26 76 126 127 27 77 127 128 29 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 131 34 84 134 134 35 85 135 137 38 86 136 137 38 88 138 137 39 89 139 140 41 91 141 141 42 92 142		15		\top					65	\top		$\neg \neg$				115						T		
17									66							116		Τ					╗	
18 19 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 25 75 125 125 26 76 126 127 27 77 127 127 28 78 128 129 29 79 129 30 30 80 130 31 31 81 131 32 33 83 133 33 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143		17							67							117		\mathbf{I}^{-}						
120		18							68							118							\neg	
120									69			$\neg \neg$							П					
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136		20					1		70				1			120						7		
22 33 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133						1							*			121		1						ヿ
23 24 74 123 124 25 75 125 126 125 26 76 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 145 146 147 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148														THE REST		122		1-		T		1		\neg
24 74 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146						1	H									123		1	\Box		\neg	\neg		\neg
25 75 125 126 126 126 126 127 77 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148													\neg	M		124					7	丁		\neg
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		25		\top					75				1			125		1	П		一	T		コ
27 28 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 148									76										П		\neg			コ
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		27	Г						77		$\neg \neg$					127		1		T	\neg		\neg	
30		28														128		T						\neg
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		29							79									1			1		\neg	
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 1331 133 133 133 134 134 135 135 136 137 137 138 138 139 139 140 140 141 141 142 142 143 143 145 146 147 97 148 148		30							80		$\neg \neg$					130			\Box		\neg	\neg	\Box	\neg
32 82 132 133 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148		31							81							131		1	\Box	7	\neg	7		\neg
33 83 133 134 34 84 134 135 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148		32							82		\Box					132	1	1	\Box	寸	\neg			\neg
34 84 35 85 36 86 37 87 38 137 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 134 145 146 47 97 148 148		33							83		\Box					133	1	T	\sqcap	寸	\dashv	\neg		ヿ
35 85 36 86 37 87 38 137 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98							is di		84							134	$\neg \vdash$				\dashv	\neg	\neg	\neg
36 86 37 87 38 137 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		35		I^-					85				T	1		135		T		寸	\top	1		\neg
37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				\Box												136				寸	\neg	\top	丁	ヿ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			L^{-}	$oldsymbol{ o}$												137			\Box	寸	\neg	\neg	\neg	\sqcap
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				1					88							138		T	\sqcap	寸	\top	一	\neg	\neg
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				\Box												139		1	\sqcap	寸	十		\dashv	\neg
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		40		T					90							140	_	1-	\sqcap	1	\dashv	一	_	一
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		41							91							141		T		寸	寸	寸		\neg
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		42	L	\Box					92							142	\neg	Т	\sqcap	寸	1	_	\neg	\neg
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98									93								\neg	1	\top	\dashv	\top	7	7	ヿ
45 95 46 96 47 97 48 98			Ĺ								$\Box\Box$					144			\sqcap	\dashv	\neg	_	\neg	ヿ
46 96 146 147 147 148 98 148 148				\top													_	1-	\sqcap	7	+	\dashv	\dashv	\dashv
47 97 147 48 98 148 148				\top					96			$\neg \neg$					_	1	\Box	\dashv	\dashv	$\neg \dagger$	\neg	\neg
48 98 148				1					97				\top			147		1	1-1	十	+	7	\neg	\dashv
		48		\top		ŢΠŢ			98		\sqcap							\top	\top^{\dagger}	\dashv	\top	-†	\neg	\dashv
49 99 149		49		\top					99		$\neg \neg$		_					T	\vdash	\dashv	\top	_	\dashv	\dashv
50 100 150		50							100			$\Box \uparrow$				150	$\neg \vdash$	\top	1	_	\dashv	1	7	ヿ